

# Master Cut Flex

UNILUVAS  
LUVAS ESPECIAIS

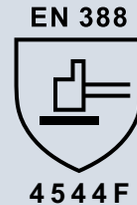
ALTA RESISTÊNCIA A CORTE, TEMP. ATÉ 250°C E ALTA DESTREZA

FICHA TÉCNICA

## INFORMAÇÕES GERAIS

**Referência:** Master Cut Flex  
**Certificado:** CA 43.230  
**Tamanhos:** Tamanho P  
**Disponíveis:** Tamanho M  
Tamanho G  
Tamanho XG

## NORMAS TÉCNICAS



## DESCRIÇÃO

Luva de segurança tricotada em uma só peça sem costura, confeccionada em fios Dupont™ Kevlar® com aço. Punho contínuo e acabamento em overloque, revestido parcialmente em borracha. Indicada para proteção contra alto risco de corte, perfuração e proteção térmica.

## CARACTERÍSTICAS

Elevado grau de conforto durante sua utilização e uma ótima proteção contra riscos mecânicos, principalmente de corte e perfuração, além de proteção contra temperaturas até 250°C de calor de contato.

## APLICAÇÕES

A luva master cut flex pode ser utilizada em indústrias metalúrgicas, siderúrgicas, mineradoras, vidros, petroquímicas, off-shore, entre outras, ou seja, situações onde haja a necessidade de proteção contra riscos mecânicos e proteção contra calor de contato até 250°C.

## OBSERVAÇÕES

**Tamanho, lote e fabricação:** etiqueta costurada na luva.



«DUPONT»

Kevlar®

Contato

✉ contato@unilugas.com.br

☎ (11) 2378-3923

🌐 unilugas.com.br